

Kolejny test Cirkona

[#Marynarka wojenna](#) [#Nowe technologie](#) [#Przemysł zbrojeniowy](#) 18 listopada 2021

Ministerstwo obrony FR poinformowało o kolejnym teście pocisku hiperdźwiękowego Cirkon ([Cirkon pierwszy raz wystrzelony z okrętu](#), 2020-02-28). Został on wystrzelony z fregaty Floty Północnej *Admirał floty Związku Radzieckiego Gorszkow* operującej na wodach Morza Białego. Pocisk pokonał wyznaczoną trasę i trafił bezpośrednio w cel.



Kadr z filmu z testu pocisku hiperdźwiękowego Cirkon na Morzu Białym opublikowanego przez MO FR

Wcześniej MO FR informowało o zakończeniu prób państwowych Cirkona. W przyszłym roku ma rozpocząć się produkcja pocisków tego typu. Potwierdził to 3 listopada 2021 prezydent FR Władimir Putin ([Putin w Soczi o obronności FR](#), 2021-11-05).

W październiku 2021 przeprowadzono testowe strzelania pocisków Cirkon z okrętu podwodnego ([Test Cirkona z okrętu podwodnego](#), 2021-10-04). Wykorzystano do nich okręt *Siewierodwnisk* zanurzony w wodach Morza Barentsa. Testy uznano za udane.

Powiązane wiadomości

[Kolejny test Cirkona \(2021-11-18\)](#)

[Cirkon pierwszy raz wystrzelony z okrętu \(2020-02-28\)](#)

[Test Cirkona z okrętu podwodnego \(2021-10-04\)](#)

[Putin w Soczi o obronności FR \(2021-11-05\)](#)